Ir	ide:	x of	CI	aim	ıs	

Application	/Control No.
-------------	--------------

10/721,453

Examiner

Yuriy Semenenko

Applicant(s)/Patent under Reexamination

1SASAKI ET AL.

Art Unit

2841

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

								1										Claim Date																
Cla	aim	<b> </b>				Date Claim Date											L CI	aim	Date															
Final	Original	4/20/06										Final	Original											Final	Original									
	1	v				Г										П													-			$\Box$	Г	Г
	2	٧	·																															
<u> </u>	3	V		_		匚																_												
<u> </u>	4	Ŀ	_		_	<u> </u>	_	·	_	_		L		<u> </u>		Ш		_	_						_	_						Ш	_	<u> </u>
-	5	•	_	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	L.,				_					_			_	ļ.	<u></u>		_						$\sqcup$	<u> </u>	L
-	6	٧	_	_	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<del> </del>	_		<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$				$\dashv$		H	$\vdash$		<u> </u>		<u> </u>						$\vdash \vdash$	<u> </u>	⊢
<u> </u>	7 8	V	_	-	┝	-	-	ļ	_			$\vdash$			-	Н		_	$\dashv$		H	-	ł	<u> </u>		<u> </u>		-		_			H	┢
-	9	V	-	┢	┝	╁	$\vdash$	-	$\vdash$					$\vdash$	$\vdash$		_					⊢	}	<u> </u>		-	—	H				$\vdash$	$\vdash$	H
-	10	v	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	<u> </u>			<u> </u>				· ·	-	-				$\dashv$			-	1	-		$\vdash$				-		$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>
	11	v	-	-				-	<del> </del>	$\vdash$	i						_		$\dashv$					<del> </del>		<del>                                     </del>						П	Γ-	
	12	v						l				-											1											$\vdash$
									_																									Γ
		匚																																
<u></u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	lacksquare				L_		$\sqcup$		_	_	L	<u> </u>	ļ		<u></u>		<u> </u>	Ľ.			Щ		Ш	$oxed{\Box}$	
		$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	├-		<u> </u>		_	1					Ш			_			<u> </u>	ļ	<b></b>								Щ	<u> </u>	<u> </u>
		H	_	$\vdash$	┡	-			-	H	l					H			_		-	-	ł			<u> </u>	_					Н		├
	-			$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	-	-				-	-	-		-	$\dashv$			$\vdash$	1	<u> </u>		├—						$\vdash$		⊢
		├	-	-	$\vdash$			$\vdash$	H	$\vdash$	l	-		┢	-	H	_	$\vdash$	-		<u> </u>	╁	ł	$\vdash$				_		-				$\vdash$
		-	-	-						Ė				-	-	Н		_	$\neg$			T	1			$\vdash$		-		—				г
		Г		$\vdash$	Г						ĺ			Г	Т	H							1											Г
											1												]											
		<u> </u>						_																										_
<u> </u>		_	<u> </u>		_									<u>.                                    </u>					_		L					_						Ш	_	<u> </u>
		<u> </u>		L	<u> </u>	_		_	<u> </u>				-	_				_	_	_		-	-	<u> </u>		<u> </u>						Ш	<u> </u>	<b>—</b>
-		<u> </u>		·	<u> </u>				<u> </u>	-	1							-			-	-	ł	-		$\vdash$						Н	-	├-
		-	├—	-	⊢			-	<del> </del>	-	ł					H				-			1	<u> </u>		<u> </u>						H	H	<u> </u>
		<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$	ł					H		-				-	1	-		Η-						$\vdash$	-	-
		-	_			_		$\vdash$			l					H		$\vdash$		$\vdash$	-	-	1		`				-			H		<u> </u>
				<del>                                     </del>		Т					İ					П							1											Ī.
																							]											
		<u> </u>		$\sqsubseteq$	L			L	_	$oxed{\Box}$												匚		L								Ш		
		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	$oxed{oxed}$		<u> </u>				Щ		Щ	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	L	Ш			$\sqcup$	_	_
<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_	ļ	l			<u> </u>		_			_	_		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_					Щ		⊢
		-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	<b> </b>	-	$\vdash$				_		-				<u> </u>	├—	├-	ł	-		<u> </u>	-	$\vdash$					-	$\vdash$
-			-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				-		$\vdash$		-	$\dashv$	<u> </u>		⊢	1	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	·		$\dashv$	<del> </del>	-
-			-		-	-		H	$\vdash$			$\vdash$	· ·			$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	_	-	$\vdash$	1	$\vdash$		$\vdash$						$\vdash$	<del> </del>	
	-		$\vdash$	<del>                                     </del>		1		<u> </u>					-			H		_	$\neg$		_	$\vdash$	1	<b>—</b>		$\vdash$		$\vdash$				$\Box$	_	
				Ι									-										1			Г					_	$\Box$	Г	
																							]											
								$\Box$																								口		
		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					<b> </b>	_	Ш		Щ			ļ	<u> </u>	ļ	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	igspace			Щ	Ш	<u> </u>	<u> </u>
-		H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		-		<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>	Н	_	<u> </u>	Ш	_	$\vdash$	_	1	<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>	_	$\vdash$			$\square$	$\vdash$	-
	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	-					├	$\vdash$	$\vdash$	_	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	1	<b>—</b>		<del> </del>	<u> </u>	-	-			Н	$\vdash$	$\vdash$
			$\vdash$	$\vdash$	┝	$\vdash$		┝		$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				-	$\vdash$	$\vdash$	1			$\vdash$	-	-	$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\vdash$	-
-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-		$\vdash$	l	<b></b>			├	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	<b>—</b>		<del>  -  </del>					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>